### PATENT COOPERATION TREATY

# PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

WEITERES Siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit  8696 WO GEB-RIX VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5  Internationales Aktenzeichen Internationales Anmeldedatum (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)  PCT/FR2004/006100										
(Tag/Monat/Jahr) (Tag/Monat/Jahr)	·									
(Tag/Monat/Jahr) (Tag/Monat/Jahr)										
PCT/EP2004/006122 07/06/2004 04/07/2003										
Anmelder										
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG										
Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder ger Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.	näß									
Dieser internationale Decharate askerisky w/ser										
X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.										
<ol> <li>Grundlage des Berichts</li> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Spracdurchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.</li> </ol>	he									
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.										
b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.										
2. Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld II).										
3. MangeInde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld III).										
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfindung										
X wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.										
wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:										
	4									
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung										
wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.										
wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld Nr. IV angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt.  Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.										
6. Hinslchtlich der Zeichnungen	•									
a. ist folgende Abbildung der <b>Zeichnungen</b> mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1										
X wie vom Anmelder vorgeschlagen										
wie von der Behörde ausgewählt, weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.										
wie von der Behörde ausgewählt, well diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.										
b. wird keine der Abbildungen mit der Zusammenfassung veröffentlicht.										

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/006122

IPK 7	IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F 16H3/08					
Nach dor Ir	stornationalan Datastidassifikation (IDIX) adamash da ayan sa					
	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl RCHIERTE GEBIETE	assifikation und der IPK				
	ner Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym	bole )	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
IPK 7	F16H	,	•			
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	soweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen			
1						
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (	No.				
1		Name der Datenbank und evil. Verwendete S	Suchbegriffe)			
-=-0-111	ternal, WPI Data, PAJ		*			
	·	· ·				
	•					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
	,	· · ·				
Υ	DE 101 31 329 A (ZAHNRADFABRIK		1,6			
,	FRIEDRICHSHAFEN)	in the second	,			
	9. Januar 2003 (2003-01-09) in der Anmeldung erwähnt		•			
	das ganze Dokument					
Α .	3		2-5			
Y	DE 44 16 930 A (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN)		1,6			
	16. November 1995 (1995-11-16)					
	Spalte 3, Zeile 33 - Spalte 4, Ze	eile 39				
·	Abbildungen 2,4,6		į.			
Α	DE 25 21 020 A (TUTN DICC THE)		·			
^	DE 35 21 932 A (TWIN DISC INC) 2. Januar 1987 (1987-01-02)		1-6			
	das ganze Dokument	,				
	•	•				
entne	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu hmen	X Siehe Anhang Patentfamilie				
<ul><li>Besondere</li><li>A Veröffen</li></ul>	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : tlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem i oder dem Pnoritätsdatum veröffentlicht	nternationalen Anmeldedatum worden ist und mit der			
aber ni	cht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips o	zum Verständnis des der			
Anmeio	Ookument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen ledatum veröffentlicht worden ist	i neorie angegeben ist				
"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer						
soli oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie						
ausgefü 'O' Veröffen	tlichung, die sich auf eine mündliche. Offenhamme	werden, wenn die Veröffentlichung mit e	iner oder mehreren anderen			
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht  P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach						
dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichtung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist						
Absendedatum des internationalen Recherchenberichts						
17. September 2004 01/10/2004						
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde  Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2  Bevollmächtigter Bediensteter						
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx, 31,651 epo pl						
Fax: (+31-70) 340-3016 Hassiotis, V						

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/006122

an		echerchenbericht rtes Patentdokument	t :	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
(城市) (市城市)	DE	10131329	A	09-01-2003	DE EP US	10131329 / 1275879 / 2003015050 /	A2	09-01-2003 15-01-2003 23-01-2003	00
	DE	4416930	A .	16-11-1995	DE AT BR CN DE WO EP ES JP RU US	4416930 / 169384 7 9507891 / 1147849 / 59503079 [ 9531654 / 0759129 / 2122605 7 10500195 7 2148743 0 5819587 /	T A A D1 A1 A1 F3 F	16-11-1995 15-08-1998 23-09-1997 16-04-1997 10-09-1998 23-11-1995 26-02-1997 16-12-1998 06-01-1998 10-05-2000 13-10-1998	
	DE	3521932	A	02-01-1987	US DE GB	4549443 A 3521932 A 2176550 A	<b>A1</b>	29-10-1985 02-01-1987 31-12-1986	: